

## PD2-KNX



blanc mat, similaire

blanc mat, similaire

blanc mat, similaire

RAL9010 N°-Article 92880 RAL9010 N°-Article 92881 RAL9010 N°-Article 92882

### Informations Produits

## L'article n'est plus disponible

- Détecteur de présence KNX intégrant un coupleur de BUS KNX
- Lors de l'utilisation avec le logiciel d'application B.E.G. \_Praesenzmelder\_928XX\_V5.0 quatre modes de fonctionnement différents sont disponibles: 1. Service normal (mode semi-automatique ou entièrement automatique (commutation)) 2. Service semi-automatique ou entièrement automatique avec réglage constant de la lumière (variation) 3. Mode Esclave 4. Variateur permanent (réglage de l'éclairage indépendamment de la présence)
- Les détecteurs dotés du micrologiciel version 4 ne sont pas compatibles avec le nouveau logiciel.
- Le logiciel est sur le site B.E.G. pour un téléchargement gratuit. Tous les détecteurs utilisent le même logiciel.
- Jusqu'à trois canaux de commutation additionnels – sélectivement en fonction de la lumière du jour ou pas
- Il est possible de changer les valeurs seuils et la temporisation pour tous canaux par l'intermédiaire des objets de communication
- Fonction de rodage avec durée de rodage adaptable d'une à 100 heures
- Avec LED de mouvement pouvant être désactivée ; via ETS, objet de communication, ou télécommande
- Réglages par ETS 3 et 4
- La base de données des produits à importer dans la base de données ETS peut être téléchargée à partir du site web de B.E.G.
- **Domaines d'application :**  
Bureaux, salles de réunion, écoles, jardin d'enfants, hôpitaux

## Données techniques

<b>Tension:</b>	par BUS KNX
<b>Dimensions:</b>	AP= Ø 98 x 47 mm FP= Ø 80 x 84,5 mm EN= Ø 98 x 65 mm
<b>Absorption de courant:</b>	7 mA
<b>Angle de détection:</b>	horizontal 360° (Montage plafond)
<b>Portée:</b>	max. Ø 10 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
<b>Surface contrôlée pour une approche tangentielle:</b>	78 m <sup>2</sup> / 2,5 m Hauteur de montage
<b>Hauteur de montage min./max./recommandé:</b>	2 m / 5 m / 2,5 m
<b>Niveau de protection:</b>	AP= IP20 / Classe II FP= IP20 / Classe II EN= IP20 / Classe II
<b>Température ambiante:</b>	-25 °C à +55 °C
<b>Boîtier:</b>	Polycarbonate, UV-résistant
<b>Valeur de consigne de luminosité:</b>	5 - 1200 Lux  Évaluation de la lumière mixte

---

## Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
PD2-KNX-AP	blanc mat, similaire RAL9010	92880	4007529928804
PD2-KNX-FP	blanc mat, similaire RAL9010	92881	4007529928811
PD2-KNX-EN	blanc mat, similaire RAL9010	92882	4007529928828

---

## Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Adaptateur BLE-IR	noir	93067	4007529930678
Adaptateur IR pour Smartphones	noir	92726	4007529927265
IR-PD-KNX	-	92123	4007529921232
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199	4007529921997

**Désignation**

Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP

**Couleur**

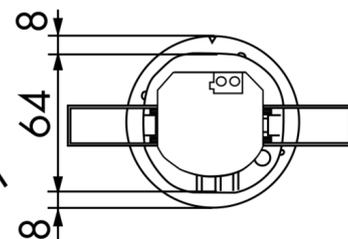
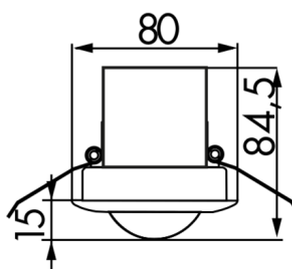
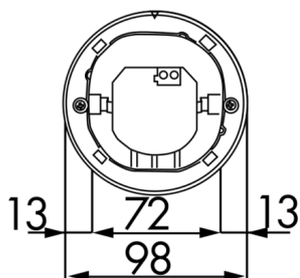
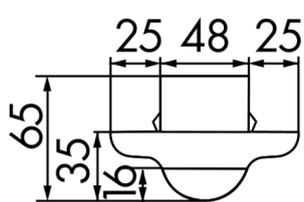
blanc

**N°-Article**

92161

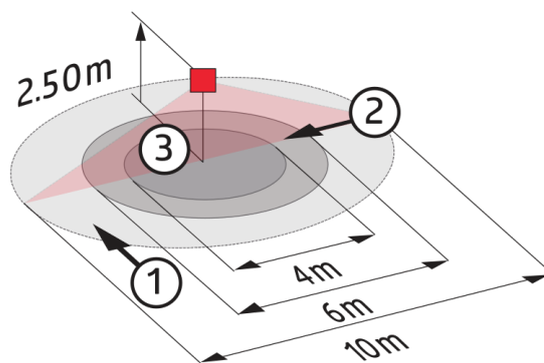
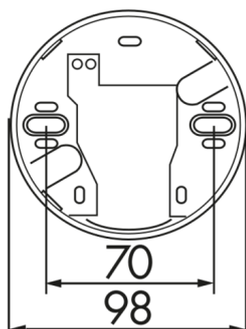
**EAN-Code**

4007529921614



Dimensions 92882

Dimensions 92881



Dimensions 92880

**Zone de détection**

- 1: Transversale
- 2: Approche du détecteur de face
- 3: Activité assise